



## Техническое описание

### art. 025 - KEIM Design-Base

Лазурь-добавка

#### 1. Описание продукта

Свободная от пигментов лазурь-добавка на базе золь-силиката для KEIM Design-Lasur.

#### 2. Области применения

KEIM Design-Base вводится в KEIM Design-Lasur в качестве лессирующей добавки с целью достижения желаемой прозрачности при идеальной для переработки вязкости и толщины слоя.

#### 3. Свойства продукта

С помощью от одного до трех лессирующих покрытий KEIM Design-Lasur и KEIM Design-Base можно воплощать индивидуальные прозрачные решения. Даже при использовании одного оттенка с различными степенями разбавления, получают по особенному привлекательные эффекты.

Использование KEIM Design-Base в качестве добавки для KEIM Design-Lasur, позволяет получать прозрачные, минерально-матовые лессирующие покрытия при оптимальной вязкости переработки, уменьшенной склонности к проседанию при погодоустойчивой толщине слоя и удлиненным сроком открытого времени.

##### KEIM Design-Base является:

- силикатной;
- устойчивой к атмосферным воздействиям;
- не пигментированной.

##### Технические характеристики:

- Удельный вес: пр. 1,15 г/см<sup>3</sup>
- Уровень pH: пр. 11,3
- Эквивалент сопротивления диффузии водяного пара толщине воздушного слоя:  $sd < 0,01$  м
- Пигментирование: отсутствует.

**Оттенок:** сырьевой, бело-прозрачный, молочный.

#### 4. Указания по переработке

##### Подготовка основания:

Основание должно быть без пыли и жировых отложений, сухим и впитывающим. Загрязнения, старые уменьшающие адгезию покрытия и отделяющиеся частицы удалить пол-

ностью. Для получения идеально впитывающего, гомогенного основания, предназначенного для нанесения лазури, необходимо двукратное силикатное грунтование (лучше всего при помощи щетки).

##### Лессирующее покрытие:

Для лессирующего покрытия необходимо смешать KEIM Design-Lasur и KEIM Design-Base до получения желаемого лессирующего эффекта.

Разбавление возможно в любом соотношении, на практике оправдались уровни от 1:5 до 1:20. (Для высоко-прозрачных лазурей и лазурей полного тона (один пигмент), в качестве разбавителя рекомендуется KEIM Design-Fixativ). Подготовленную KEIM Lasur до и во время работы необходимо периодически тщательно перемешивать. Не добавлять воду и другие материалы.

Готовая лазурь наносится при помощи подходящей для этого щетки (например, овальная щетка KEIM Lasurbürste), по технологии «крест-на-крест». Чтобы избежать стыков, при нанесении лазури очень важно работать плавно.

##### Указание:

Системные компоненты KEIM Design-System: KEIM Design-Lasur, KEIM Design-Base и KEIM Design-Fixativ можно смешивать между собой в любом желаемом соотношении. KEIM Design-Base обеспечивает красивую прозрачность покрытия при идеальной рабочей консистенции и толщине слоя. KEIM Design-Fixativ позволяет получить высокопрозрачные, благородно-матовые цветные лазури с очень незначительной толщиной слоя.

##### Условия нанесения:

Температура окружающего воздуха и основания: от 5°C до 30°C. Работать исключительно при сухой погоде. Не наносить лазурь под воздействием прямых солнечных лучей, на нагретое под солнцем основание и при сильном ветре. Защищать свежераспущенные поверхности от воздействия прямых солнечных лучей, ветра и дождя.

##### Время высыхания:

Между лессирующими покрытиями необхо-



димо выдерживать технологический перерыв пр. 12 часов.

#### Расход:

В зависимости от соотношения компонентов для одного лазирующего слоя: пр. 100 мл/м<sup>2</sup> готовой смеси KEIM Design-Lasur и KEIM Design-Base.

Данное значение расхода является приблизительным. Точный расход зависит от состояния основания, способа нанесения и может быть определен путем выполнения пробного участка.

#### Очистка инструмента:

Сразу после применения промыть водой.

### 5. Форма поставки:

Упаковка 5 и 20 л.

### 6. Хранение:

Срок хранения KEIM Design-Base составляет 12 месяцев, если хранение происходит в закрытой оригинальной упаковке, в сухом и прохладном месте, при температуре выше нуля.

Защищать от жары и воздействия прямых солнечных лучей. Открытые упаковки тщательно закрывать.

### 7. Утилизация:

ЕС-код утилизации отходов № 08 01 12.

Утилизировать только абсолютно пустую тару.

### 8. Правила техники безопасности:

Продукт KEIM Design-Base является щелочным. Принять соответствующие меры для защиты поверхностей, не предназначенных для окрашивания (например, стекло, природный камень, керамику, древесину и т. д.). Брызги, попавшие на поверхности окружающих предметов или на проходы общего пользования, необходимо растворить в большом количестве воды и удалить. Беречь глаза и кожу от попадания брызг. Хранить в недоступном для детей месте.

Код продукта: M-SK 01.

См. сертификат безопасности ЕС.

Указанные значения и перечисленные свойства получены в результате интенсивных разработок и на основании практического опыта. Наши письменные и устные рекомендации по применению могут помочь в выборе наших продуктов и не являются основанием для договорных правоотношений. Они, в частности, не освобождают покупателя и специалиста по нанесению от обязанности самостоятельно, в соответствии с принятой в промышленности практикой, надлежащим образом убедиться в пригодности продуктов для предусмотренной цели применения. Необходимо соблюдать общие правила выполнения строительных работ. Мы оставляем за собой право на внесение изменений с целью улучшения продукта или возможностей его применения.

С появлением данной редакции предыдущие редакции считаются недействительными.



**KEIMFARBEN**  
GmbH & Co. KG

Keimstraße 16  
86420 Diedorf  
Tel. 0821 4802-0  
Fax 0821 4802-210

Frederik-Ipsen-Straße 6  
15926 Luckau  
Tel. 035456 676-0  
Fax 035456 676-38

[www.keimfarben.de](http://www.keimfarben.de)  
[info@keimfarben.de](mailto:info@keimfarben.de)